



## Schell Duschpaneel LINUS Inox DP-C-T Handbrause, Brausestange, edst., 008462899



**918,65 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Schell  
Bestell-Nr.: SE008462899



Schell Duschpaneel LINUS Inox DP-C-T Handbrause, Brausestange, edst., 008462899 von Schell für #price# bei neuesbad.de kaufen.  Kauf auf Rechnung  Individuelle Beratung  Mehrfach ausgezeichneter Shop  jetzt kaufen

**SCHELL Duschpaneel LINUS Inox DP-C-T-H, Mischwasser, Thermostat, Elektronisch, Selbstschluss, 2 RFV, 2 Vorfilter, Handbrause, verstellbar, Anschlusschlauch, Brausestange, 2x DN 15 G 1/2 AG, B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm, Edelstahl gebürstet, 008462899**

### Duscharmaturen für starke Anforderungen

Gerade in öffentlichen und gewerblichen Sanitärräumen müssen Duscharmaturen robust, hygienisch und funktional sein – wie die von SCHELL. Dank der wassersparenden Technologien sind sie zudem perfekt für eine nachhaltige Senkung des Wasserverbrauchs. Die elektronischen Duscharmaturen punkten mit der Option zu Stagnationsspülungen, einer wichtigen Komponente, um den Erhalt der Wassergüte zu unterstützen.

### Duschpaneel LINUS Inox DP-C-T-H

#### Mischwasser, ThermoProtect-Thermostat

Aus hochwertigem Edelstahl Werkstoff 1.4404 mit gebürsteter Oberfläche. Integrierte SCHELL Duscharmatur. Auslösung per CVD-Touch-Elektronik mit automatischem Schließvorgang. Optionaler Batterie- oder Netzbetrieb. Geeignet zur Vernetzung mit SCHELL Wassermanagement-System SWS. Parametrierbar über SCHELL Single Control SSC. Montage- und servicefreundlich durch schwenkbare Front. Geeignet für Anschlüsse von hinten oder für Aufputzanschlüsse von oben.

#### Lieferumfang

- Elektronisches Selbstschluss-Aufputz-Duschpaneel
  - Betätigungsnapf für Thermostat mit Überschubhülse, entriegelbare/arretierbare Temperatursperre 38 °C
  - CVD-Touch-Elektronik, programmierbar, spritz- und strahlwassergeschützt IP65
  - ThermoProtect Thermostat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
  - Magnetventil 6 V
  - 2 Rückflussverhinderer RV (EN 1717: EB)
  - 2 Vorfilter
- Handbrause, 3-fach verstellbar und Anschlusschlauch
- Brausestange
- Anschlusszubehör mit Vorabsperrung(en)
- Befestigungsmaterial für Wandmontage

#### Technische Daten

- Einstellungsmöglichkeiten über SWS/SSC
  - Betätigungsnapf (leicht / mittel / schwer)
  - Manuelle Programmierung (Aus / Ein)

- Max. Laufzeit (1 - 950 s)
- Stagnationsspülung (Aus / 1 - 1000 s, alle 1 - 250 h nach letzter Spülung / alle 1 - 250 h)
- Betätigungszeit (Aus / 1 - 255 s, Timeout 1 - 2000 min)
- Einstellmöglichkeiten über manuelle Programmierung
  - Max. Laufzeit (10 - 360 s in 10 Programmstufen, Werkseinstellung 20 s)
  - Stagnationsspülung (Aus / 20 s, alle 24 h)
- Durchfluss: max. 9 l/min druckunabhängig
- Fließdruck: 1,0 - 5,0 bar
- Max. Ruhedruck: 8 bar
- Max. Betriebstemperatur: 70 °C kurzzeitig
- Werkstoff: Betätigung Messing; Gehäuse Edelstahl 1.4404; Verrohrung Kunststoff konform TrinkwV; Wasserstrecke Messing konform TrinkwV
- Oberfläche: Betätigung chrom; Gehäuse Edelstahl gebürstet
- Abmessungen: B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm
- Länge Brauseschlauch: 1500 mm
- Länge Brausestange: 678 mm
- Anschluss: 2x DN 15 G 1/2 AG
- Zertifikate: Belqua